	INTERNATIONAL SEARCH REP	UK I	POT/DE US	702834
A. CLASSI	FICATION OF SUBJECT MATTER B60R21/26		·	
110 /				
		•		:
According to	International Patent Classification (IPC) or to both national classific	ation and IPC		
B. FIELDS	SEARCHED	<u> </u>		
Minimum do	cumentation searched (classification system followed by classification B60R	on symbols)		
110 /	book			•
				
Documental	ion searched other than minimum documentation to the extent that s	such documents are incl	uded in the fields se	arched
•		•	•	•
Electronic d	ata base consulted during the international search (name of data ba	se and, where practica	l, search terms used	
EPO-In	ternal, PAJ, WPI Data	-		
		. :	•	
C DOCUME	ENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT			
Category °	Citation of document, with indication, where appropriate, of the rel	evant nassages		Relevant to claim No.
- Calogory	Online of accounting was indeaded, where appropriate, or the lea	·	·	riesevani to clasii iyo.
X	✓US 2002/096871 A1 (HAWTHORN LAUR/	A ADELL'E		1
^ .	ET AL) 25 July 2002 (2002-07-25)			*
	paragraph '0041!; figure 2		·	V
Λ .	DE 195 06 886 A (PETRI AG NIEDER	ACCUMO	÷	
Α .	✓BERLIN) 22 August 1996 (1996-08-2			1 .
	cited in the application	/		
	the whole document		• •	
Α	US 6 126 195 A (LUTZ JOACHIM)	•		1
^ .	✓ 3 October 2000 (2000-10-03)	•		•
	cited in the application			
	the whole document			
Α	US 5 480 185 A (LOWE WILLIAM G	ET AL)		1
	2 January 1996 (1996-01-02)			. -
	cited in the application			•
	the whole document			
		,		
Furth	er documents are listed in the continuation of box C.	X Patent family	members are listed	in annex.
Special car	legories of cited documents:	"T" later document pu	blished after the inte	mational filing date
	int defining the general state of the art which is not ered to be of particular relevance	cited to understa	nd not in conflict with and the principle or the	
"E" earlier o	ocument but published on or after the international	invention "X" document of partic	ular relevance; the c	laimed invention
filing d	nt which may throw doubts on priority claim(s) or	cannot be consid	lered novel or cannot	be considered to current is taken alone
which	is cited to establish the publication date of another nor other special reason (as specified)	"Y" document of partic	ular relevance; the c	talmed invention ventive step when the
O docume	ent referring to an oral disclosure, use, exhibition or neans	document is com	bined with one or mo	ore other such docu- us to a person skilled
	ent published prior to the International filing date but an the priority date claimed	in the art. "&" document membe	-	·
	actual completion of the internalional search	~	the international sea	
. 2	2 December 2003	05/01/	2004	
Name and r	nailing address of the ISA	Authorized officer	,	
	European Patent Office, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk		•	•
	Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016	Standr	ing, M	

INTERMITIONAL SEARCH REPORT

Application No PC 17 UE 03/02834

	atent document d in search report		Publication date	-	Patent family member(s)	Publication date
US	2002096871	A1	25-07-2002	US	6422597 B1	23-07-2002
				EP	1230108 A1	14-08-2002
				JP	2003515483 T	07-05-2003
				MO	0134436 A1	17-05-2001
	•	•		US	2002036400 A1	28-03-2002
	• •			US	2002125706 A1	12-09-2002
				US	6390501 B1	21-05-2002
DE	19506886	À	22-08-1996		19506886 A1	22-08-1996
			••	BR	9607502 A	23-12-1997
				MO	9625309 A1	22-08-1996
•				DE	29521695 U1	05-03-1998
	•			EP	0808259 A1	26-11-1997
-		-		ES	2158285 T3	01-09-2001
				JP	3053435 B2	19-06-2000
		•	•	JP	10510232 T	06-10-1998
				US	6109649 A	29-08-2000
ŲS	6126195	Α	03-10-2000	DE	29721643 U1	02-04-1998
			· . •	DE	59809707 D1	30-10-2003
	•			EP	0921045 A2	09-06-1999
				. JP	11235964 A	31-08-1999
US	5480185	Α	02-01-1996	US	5290060 A	01-03-1994
		• .		AU	652105 B1	11-08-1994
		•		CA	2102672 A1	15-06-1994
	•			DE	69314916 D1	04-12-1997
•	•		•	DE	69314916 T2	07-05-1998
•				EP	0602862 A1	22-06-1994
			•	ES	2110066 T3	01-02-1998
				JP	7096814 A 121801 B1	11-04-1995 25-11-1997
	•			· KR	5456492 A	10-10-1995
	•	•	•	US Au	720284 B2	25-05-2000
•			•	AU	3673797 A	04-12-1997
			•	AU	648478 B1	21-04-1994
				CA	2102671 A1	15-06-1994
		•		DE	69308808 D1	17-04-1997
				DE	69308808 T2	02-01-1998
				EP	0607671 A1	27-07-1994
	•		•	ES.	2101963 T3	16-07-1997
				JP	9000478 U	09-09-1997
	•			JP	6206513 A	26-07-1994
	:			KR	119930 B1	23-10-1997
				MX	9307286 A1	30-06-1994
				M	3307 EGO AI.	30 00-1334

		• •	DE US/	02034
A. KLASSI IPK 7	FIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES B60R21/26			
•				
Nach der In	temationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klass	sifikation und der IPK		
	RCHIERTE GEBIETE			·
	ter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbol	e)	·	
IPK 7	B60R			
Decherchier	te aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, sow	reit diese unter die red	herchierten Gebiete f	ailen
riculcional	to man total zani minocopi alconi gonotone: Volonomi alangun, con			
Während de	er internationalen Recherche konsultlerte elektronische Datenbank (Na	me der Datenbank un	d evil. verwendete S	uchbegriffe)
EPO-In	ternal, PAJ, WPI Data			
			•	
		•		
C. ALS WE	SENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN	. 7		
Kategorie*	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe	der in Betracht komme	enden Teile	Betr. Anspruch Nr.
X	US 2002/096871 A1 (HAWTHORN LAURA	ADELLE		1
	ET AL) 25. Juli 2002 (2002-07-25)			•
	Absatz '0041!; Abbildung 2	•		
A	DE 195 06 886 A (PETRI AG NIEDERLA	ASSUNG		1
^	BERLIN) 22. August 1996 (1996-08-			<u>.</u>
	in der Anmeldung erwähnt			•
	das ganze Dokument	ě		
		<i>:</i>	·	
A	US 6 126 195 A (LUTZ JOACHIM)			1
	3. Oktober 2000 (2000-10-03) in der Anmeldung erwähnt		·	
	das ganze Dokument			
		•		•
Α	US 5 480 185 A (LOWE WILLIAM G E	T AL)		1
	2. Januar 1996 (1996-01-02)	•	. 1	
	in der Anmeldung erwähnt			
	das ganze Dokument	:		
· · · · · ·				
	lere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu ehmen	X Siehe Anhang) Patentfamilie	
		"T" Spätere Veröffentlic oder dem Prioritäts	chung, die nach dem sdatum veröffentlicht	internationalen Anmeidedatum worden ist und mit der
abern	ntlichung, die den allgemelnen Stand der Technik definiert, nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist	Anmeldung nicht k	collidiert, sondern nur	zum Verständnis des der oder der ihr zugrundellegenden
'E' älteres Anme	Dokument, das jedoch erst am oder nach dem Internationalen Idedatum veröffentlicht worden ist	Theorie angegebe	en ist	tung, die beanspruchte Erfindung
"L" Veröffe	ntlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft er-	kann allein aufgrur	nd dieser Veröffentlic	thung nicht als neu oder auf
ander	nen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer en im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden des die ausgebergen besteht werden versteht wirden der die der die der die der der der der de	enindenscher Fau "Y" Veröffentlichung vo	igkeit beruhend betra on besonderer Bedeu	critet werden itung: die beanspruchte Erfindung
ausge	der die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie	kann nicht als auf	erfinderischer Tätigk	eit beruhend betrachtet einer oder mehreren anderen
eine E	entlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht	Veröffentlichunger		Verbindung gebracht wird und
P Veröffe	antichung die vor dem Internationalen Anmeldedatum aber nach	*&* Veröffentlichung, d		
	Abschlusses der internationalen Recherche	Absendedatum de	es internationalen Re	cherchenberichts
2	22. Dezember 2003	05/01/2	2004	•.
Name und	Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde	Bevollmächtigter I	Bediensteter	
	Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk			
	Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo ni,	Standr	ina M	•

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentlichunger

ır setben Patentfamilie gehören

Interest s Aktenzeichen
PC170E 03/02834

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie		Daturn der Veröffentlichung
US 2002096871	A1	25-07-2002	US	6422597		23-07-2002
		•	EP	1230108	A1 '	14-08-2002
			JP	2003515483	Τ .	07-05-2003
		•	MO	0134436	A1	17-05-2001
. :		. •	US	2002036400	A1	28-03-2002
_		·	US	2002125706		12-09-2002
			US	6390501		21-05-2002
DE 19506886	Α	22-08-1996	DE	19506886	A1	22-08-1996
DE 13300000	••		BR	9607502	Α	23-12-1997
		•	MO	9625309	A1	22-08-1996
			DE	29521695		05-03-1998
			EP	0808259		26-11-1997
•		•	ES		T3	01-09-2001
		·	JP	3053435		19-06-2000
	•		JР	10510232		06-10-1998
·.		*	us	6109649		29-08-2000
US 6126195	Α	03-10-2000	DE	29721643	U1	02-04-1998
83 0120133		00 10 1000	DE		D1	30-10-2003
	•	•	EP	0921045		09-06-1999
·			JP	11235964		31-08-1999
US 5480185	Α	02-01-1996	US	5290060		01-03-1994
	•		ΑU	652105		11-08-1994
• •			CA	2102672		15-06-1994
		· -	DE	69314916		04-12-1997
			DE	69314916	·T2	07-05-1998
		• •	EP	0602862	A1	22-06-1994
•		•	ES	2110066	T3	01-02-1998
•			JP	7096814	A	11-04-1995
•			KR	121801	B1	25-11-1997
•			US	5456492		10-10-1995
			AU	720284		25-05-2000
			AU	3673797		04-12-1997
			AU	648478	B1	21-04-1994
			CA	2102671	A1	15-06-1994
		. •	DE	69308808	D1	17-04-1997
			DE	69308808	T2 ·	02-01-1998
			EP	0607671		27-07-1994
•		•	ES	2101963	T3	16-07-1997
			JP	9000478		09-09-1997
			JP	6206513		26-07-1994
			KR	119930		23-10-1997
				9307286		30-06-1994
•			ΜX	9307200	WT.	30-00-1334